

Fermec srl

Via Galileo Galilei, 75 - 41015 Nonantola (MO) Tel. (+39)059.54.90.55 - Fax (+39)059.54.70.03 www.fermec.it - info@fermec.it













SEGA A TAZZA, 68 MM, PROFONDIT 40 MM

| BG) Articolo | Descrizione | 8 |
|-----------------|--------------------------------------|---|
| BGS50368 | SEGA A TAZZA, 68 MM,PROFONDIT? 40 MM | 1 |

Caratteristiche

• per praticare fori su acciaio al carbonio, acciaio

inossidabile, ghisa, ottone, alluminio e legno

- taglio a destra
- passo variabile (4/6 denti)
- alta precisione di concentricità

- buona rimozione dei trucioli
- per uso con trapani a batteria o elettrici
- per uso con la punta di centraggio BGS 50399
- materiale: HSS Bi metal (lega di cobalto al 5%)
- filetto femmina: M16 x 1,5
 profondità di taglio max: 40 mm
 velocità massima:
- acciaio al carbonio: 130 giri/ minuto - acciaio inossidabile: 65 giri/ minuto
- ghisa: 85 giri/ minuto ottone: 170 giri/ minuto - alluminio: 195 giri/ minuto - legno: 1800 giri/ minuto
- peso 230 g